



EnergieSchweiz  
für Gemeinden

**Smart  
City**



# 7. Nationale Smart City Tagung 2021

**Schweizer Städte im Wandel und die Rolle der Smart Cities:  
Chancen, Aussichten und Projekte für die nachhaltige  
Entwicklung der Schweiz**

**Dienstag, 23. November 2021**

Luzern, Verkehrshaus  
Saal Coronado

## Sehr geehrte Damen und Herren

Unter dem diesjährigen Motto „Schweizer Städte im Wandel und die Rolle der Smart Cities“ thematisieren wir gemeinsam mit Partnern, was Konkretes in den Städten gelang, was geplant ist und wohin die Reise gehen könnte.

Wir präsentieren Ihnen einen bunten Reigen von konkreten Beispielen, Erkenntnissen und Ausblicken.

Ein Stadtforscher legt dar, welche Herausforderungen auf unsere Städte in den nächsten Jahren zukommen. Ein Zukunftsforscher teilt mit uns seine Überlegungen zur Transformation. In einem Podiumsgespräch soll der Beitrag des Entwicklungskonzeptes Smart City zur Nachhaltigen Entwicklung kritisch diskutiert werden.

Wir erhalten Einsichten in neue Schweizer Smart City-Entwicklungen und bekommen konkrete und visionäre Ideen in den Themenfeldern smarte Zusammenarbeit und Partizipation vorgestellt. Wo stehen wir heute beim Thema Smart Regions und Villages? Erkenntnisse der Initiative Smarter Thurgau werden präsentiert. Wie sieht die Smart City Entwicklung der Stadt Gland aus? Unterstützt die Informationstechnologie die nachhaltige Entwicklung in Städten? Was planen die Gewinner der Front Runner Projektförderung 2021? Welche Erfahrungen machen Schweizer Städte mit neuen Partizipations-plattformen und sind diese Treiber von Innovationen?

Wir freuen uns auf einen interessanten Tag, spannende Beiträge und anregende Gespräche und laden Sie herzlich zur siebten nationalen Smart City Tagung nach Luzern ein.



Nicole Zimmermann  
Leiterin Sektion Gebäude,  
Bundesamt für Energie



Benjamin Szemkus  
Projektleiter Smart City Schweiz,  
EnergieSchweiz für Gemeinden

# Programm

08.00 **Türöffnung**

08.30 **Schwerpunkt Zentralschweiz – Luzern**

**Smart City in der Regionalentwicklung Luzern:  
Smart Region Zentralschweiz**

Tobias Matter, Projektkoordinator Smart Region Zentralschweiz,  
Hochschule Luzern

Prof. Dr. Ulrike Sturm, Leiterin Institut für Soziokulturelle Entwicklung  
und Leiterin Smart Region Lab, Hochschule Luzern

**Smarteres Luzern: Die Smart City Strategie der Stadt Luzern**

Stefan Metzger, Chief Digital Officer, Stadt Luzern

09.45 **Offizieller Empfang / Pause**

10.15 **Beginn der Nationalen Tagung**

**Einführung**

Nicole Zimmermann, Leiterin Sektion Gebäude, Bundesamt für Energie

**Willkommensgruss der Stadt Luzern**

Stadtpräsident Beat Züsli, Stadt Luzern

**Keynotes**

**Smart und urban? Herausforderungen und Potentiale  
für die Entwicklung der Schweiz**

Prof. Dr. Christian Schmid, ETH Zürich, Departement Architektur

**Grüne, pinke und silbrige Transformation –  
Über ressourcen-, daten- und altersintelligente Städte**

Dr. Joel Luc Cachelin, Zukunftsforscher, Wissensfabrik.ch

**Podiumsgespräch**

**Was ist der Beitrag des Entwicklungskonzeptes Smart City  
für eine nachhaltige Entwicklung der Städte?**

Christian Schmid, Architekt, Soziologe, ETH Zürich

Joel Luc Cachelin, Zukunftsforscher, Wissensfabrik

Nathalie Klausner, stv. Geschäftsleiterin, Stiftung Risiko Dialog

Fachmoderation: Stefan Metzger, Chief Digital Officer, Stadt Luzern

12.15 **Mittagspause und Netzwerken** (Stehlunch)

13.15 **Beiträge, Ideen und Vorschläge** (Teil 1)

**Front Runner Städte der Schweiz:**

**Einblicke in geplante Projekte und Smart City-Initiativen**

Patrick Schenk, Projektleiter Projektförderung und Vertreter der geförderten Städte

**Smart City in der Stadt Gland: Der Mensch im Mittelpunkt**

Christine Girod, Stadtpräsidentin, Präsidentin des Lenkungsausschusses Smart City

Jennifer Herger, Leiterin der Kommunikationsabteilung, Co-Projektleiterin Smart City

Olivier Mivelaz, Leiter der IT-Abteilung, Co-Leiter des Projekts Smart City

Julien Ménoret, Leiter der Abteilung Finanzen und Wirtschaft, Co-Leiter des Projekts Smart City

**Innovationen für Städte durch offene Beteiligungs-Plattformen am Beispiel der Städte Lausanne, Luzern und Zürich**

Muriel Sanchez Solorzano, Koordinatorin Partizipation, Stadt Lausanne

Nadja von Ballmoos, Projektleitung Digital/Kommunikation, Stadt Luzern

Max Stern, Projektleiter Smart City, Stadt Zürich

**Pause**

**Beiträge, Ideen und Vorschläge** (Teil 2)

**Smart Villages und Regions – Chancen für die Schweiz?**

**Eine Auslegeordnung**

Prof. Vicente Carabias, Koordinator ZHAW-Plattform Smart Cities & Regions

Marisa Kappeler-Schudel, Wissenschaftliche Mitarbeiterin Smart Cities & Regions

ZHAW Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften

**Smarter Thurgau – Gemeinsam für Innovation im Kanton, Städten und Gemeinden – Erkenntnisse und Erfahrungen aus dem kantonalen Eco-System**

Manfred Spiegel, Initiant, Vorstandsmitglied und Gesamtprogrammleiter

Smarter Thurgau

**Moderne Kommunikationstechnologien ebnen den Weg für smarte Städte in der Schweiz**

Christian Grasser, Geschäftsführer, asut - Schweizerischer Verband der Telekommunikation

16.00 **Schlussbemerkungen und Ausblick**

**Apéro**

# Praktische Informationen

Anmeldung **Bis 9. November 2021**

Online-Anmeldung ist aus Organisationsgründen zwingend.  
[Anmeldelink](#)

Sprachen deutsch, französisch (Simultanübersetzung)

Preis kostenlos

Kontakt Projektleitung Smart City Schweiz  
Tel. + 41 (0) 61 530 05 89  
[Smartcity-Schweiz@local-energy.swiss](mailto:Smartcity-Schweiz@local-energy.swiss)

Ort **Verkehrshaus der Schweiz**  
Lidostrasse 5, CH-6006 Luzern

Anreise **Ab Bahnhof Luzern**

8 Minuten mit der Bahn (S3 oder Voralpenexpress)  
bis Haltestelle «Luzern Verkehrshaus»  
10 Minuten mit dem Bus Nr. 6, 8 oder 24 bis Haltestelle  
«Verkehrshaus», Fahrpläne: [www.sbb.ch](http://www.sbb.ch)  
30 Gehminuten entlang der Seepromenade

Hinweis **Corona Massnahmen**

Der Zutritt zum Anlass im Verkehrshaus Luzern ist nur mit einem gültigen Covid-Zertifikat möglich. Die Teilnehmenden werden zeitnah zum Anlass über die dann geltenden BAG Richtlinien informiert. Aufgrund der Corona-Situation kann die Anzahl der Teilnehmenden nachträglich eingeschränkt oder zusätzliche Schutzmassnahmen als verbindlich erklärt werden. Eine virtuelle Teilnahme ist möglich.

## **Anmeldedaten**

Ihre persönlichen Daten (Vorname, Name und Organisation) werden für die Tagungs-Anmeldung verwendet. Ihre E-Mail-Adresse benötigen wir für die Registrierung und für zukünftige Kommunikationsmassnahmen des Programmes. Ihre E-Mail-Adresse wird nicht veröffentlicht.

## **Foto-/Filmaufnahmen**

Bitte beachten Sie, dass während der Veranstaltung Foto- und Filmaufnahmen zu Zwecken der Öffentlichkeitsarbeit gemacht werden. Falls Sie damit nicht einverstanden sind, melden Sie dies bei der Anmeldung.



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Bundesamt für Energie BFE



energieschweiz



Stadt  
Luzern



EnergieSchweiz  
für Gemeinden

Smart  
City

Schweizerischer Städteverband  
Union des villes suisses  
Unione delle città svizzere



smart city hub



SMARTCITY  
ALLIANCE

asut

Schweizerischer Verband der Telekommunikation  
Association Suisse des Télécommunications  
Swiss Telecommunications Association



Stefan Metzger



Ulrike Sturm



Tobias Matter



Nicole Bircher



Nicole Zimmermann



Beat Züsli



Christian Schmid



Joel Cachelin



Nathalie Klausner



Patrick Schenk



Christine Girod



Jennifer Hergert



Julien Ménotret



Olivier Mivelaz



Maximilian Stern



Muriel Sanchez



Nadja von Ballmoos



Marisa Kappeler



Vincente Carabias



Manfred Spiegel



Christian Grassler